

規格及特性說明

■規格

規 格	型 號	RFB-45BV	SR-4503
額 定 電 壓	(V)	110	110
額 定 頻 率	(Hz)	60	60
電機總額定消耗電功率	(W)	155	150
壓縮機總額定消耗電功率	(W)	130	130
總有效內容積	(L)	450	450
冷凍室/冷藏室/溫室有效內容積 (L)		120/215/115	120/308/0
冷凍室性能		★	★
耗 電 量	(kWh/月)	28	28
能源效率	(L/kWh/月)	5.8	7.0
冷 劑 名 稱		R-134a	R-134a
冷 劑 加 入 量	(g)	150	140
製 品 重 量	(kg)	75	67

■冷凍室特性說明

- 本機為風扇式冰箱之冷凍室結構，可達到中國國家標準GBS的四星級標準。
- 冷凍室的冷凍度，依照中國國家標準GBS的規定，除了四星級以外，尚有兩星、三星及四星級。兩星、三星及四星級的各項規定，列表說明如下：

規 格	GBS 兩星	GBS 三星	GBS 四星
冷凍室溫度	-12℃以下	-15℃以下	-18℃以下
冷凍食品保存期限	約30天	約50天	約90天
冷凍室凍結速度	無規定	無規定	無規定

※ 冷凍室內先以0.25kg/L之比例放入食品凍結，置-18℃後，再放入0.045kg/L之食品，最後放入食品，在24小時內全冷凍結至-18℃以下。

SAMPO

聲寶牌

環保電冰箱
使用說明書
RFB-45BV
SR-4503

SAMPO

聲寶股份有限公司

生產製造：中華民國

直營事業部：台北市中山路大華國際大樓5樓

「本說明書係發行與讀者，為說明產品之使用與安全，請讀者於購買時注意說明書之要求，並請將說明書與說明書及圖表，以備日後參考。」

TWBC10 FRK39b-

⚠ 安全注意事項



• 請勿更換插頭，以免萬一拔插時，有觸電的危險。



• 勿用水直接沖洗冰箱，以免損壞性能，造成冰箱的電氣零件因過水而損壞或漏電。



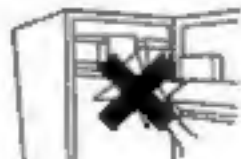
• 硬質板的鐵櫃、汽水等，絕不可放入冷凍室，因水結冰時體積膨脹，會使軟質板變形或爆炸。



• 放下食物時，請勿放7分鐘再取上，因氣立即上升，導致機內溫度大，不易立即完成定時，並會影響壽命。



• 不要赤手觸摸冰箱背面的高溫零件，以免燒傷危險。(壓縮機正常溫度可達80℃以上，電機部份在40~50℃之間)



• 避免赤手觸摸冰箱內部或冷凍食品，以免凍傷皮膚。

⚠ 安裝注意事項

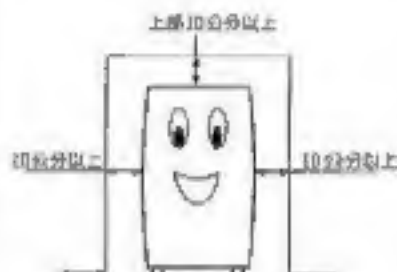
請放置在平坦的地面上

• 冰箱應放在平坦的地面上，如果不能平衡，應調整冰箱底部的調整腳，使冰箱底部與地面平行。



請放在通風良好的場所

• 冰箱周圍應有適當的間隙，通風良好，散熱快。
• 前後、左右與牆壁要保10公分以上的距離。



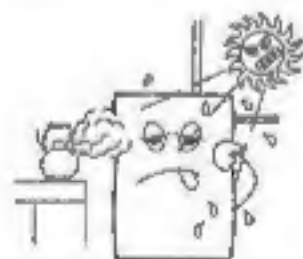
請放在濕氣較少的場所

• 勿將冰箱置於水氣多或潮濕的地方，否則冰箱容易生霉、生鏽，電氣部份也容易發生故障。



避免日光直接照射及熱氣

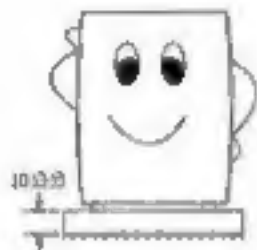
• 不要置於日光直接照射的場所及熱氣附近，此高溫度環境不利於耗電。



安裝方法

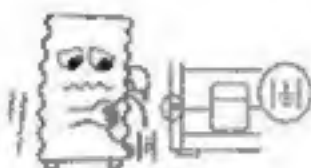
放置於泥土地面上時

- 冰箱如果放在泥土地面上，請用10公分厚的木板墊高，以免生鏽，或引起電氣設備不良。



請接地線以防止萬一漏電危險

- 冰箱放置於潮濕或地下室等場所，應特別注意接地線之安裝。
- 接地線之安裝方法：
 1. 接地線請置於冰箱背後左側專用接地點上。
 2. 不可將接地線接在下列場所：①自來水管 ②瓦斯管 ③暖氣管及暖氣片。



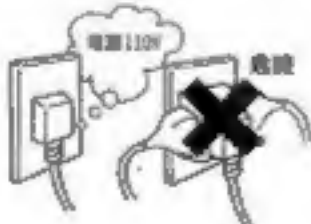
請放置於通風良好之場所

- 冰箱在超負荷運轉時，會產生電氣火花，若冰箱周圍有瓦斯氣體存在，易發生危險。萬一瓦斯有洩漏的情形，請將瓦斯閥關掉，並用門窗打開，以免發生危險。



請使用專用插座

- 插座必須符合110V・10A以上的專用插座，如線路在220V的線路，冰箱的電線將會被燒毀。
- 插座請勿插在多孔式的插座上，以免產生電氣危險。
- 請勿使用延長線。



使用注意事項及緊急處理方法

- 冰箱的電線，請勿與任何可燃物接觸，以免產生漏電或起火之危險。
- 為確保安全，使用時門請勿鎖緊。
- 冰箱不使用時（如出遊）電器應拔掉以確保安全。



- 瓦斯、煤油等為可燃性物品，請勿靠近冰箱使用，以免引起火災。



- 香爐、香燭、酒精、汽油等為揮發性物品，絕對不可放入冰箱內，以免有火災、爆炸之危險。



- 請勿小孩在冰箱門上玩耍，導致翻倒冰箱而發生意外。



- 請勿將各種物品存放在冰箱內，以免損壞。



- 冰箱周圍請勿放置易燃物品，因特殊的設計會使其容易起火。

緊急處理方法

- 發生異常時（有異味或噪音）請立即停止運轉並從電源插座拔下。
- 若在異常狀態下繼續使用，會因發熱等情形，造成火災及漏電的發生。
- 請立刻聯絡本公司或經銷商處理。



使用方法

■開始使用

●初次打開門時，會有一股塑膠氣的味道，此乃正常現象，不會有任何害處，若不介意，使用一段時間後會自然消失。

●冰箱開始運轉後，為使冰箱內部溫度穩定，請在一至半小時後，才把食品放入。

●冰箱前面門框四周及兩側門中部的隔氣條，有防漏的裝置，此是為了防止冷氣外洩，而特別設計的密封裝置，請在搬移只開的冰箱外，對其內所有密封條認真檢查。

■食品放置要領



●將用塑膠袋、塑膠袋或保鮮膜等，將食品密封後再儲存，以防止食品乾涸、變水或腐爛等損及其他儲存的食物。

●如欲長期保存鮮魚及肉類，請用塑膠袋或保鮮膜等密封後再儲存。



●請勿將冰箱內部塞得太滿，以免冷氣不能循環，而使儲存的食物變質。



●熱的食品請勿立即放入箱內。

●請使用加蓋的密封容器裝裝液狀食品，以保持鮮度與衛生，並可避免浪費電力。



●請勿將食品放在出風口與回風口。

●請勿長時間把門打開，以免外面的熱空氣進入冰箱內，浪費電力。

使用方法

■扭轉式製冰盒使用方法

製冰方法

- 拉出製冰盒以清水沖洗。
- 製冰時間約2~3小時。
- 若有快速製冰裝置，將清水溫度調節至約4°C，即可快速製冰。
- 注水水位，請參閱隔版，以防冰塊下注。



不使用製冰盒時

●可將製冰盒取出，以擴大冷凍室的可用空間。



▲請注意

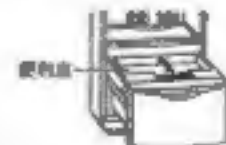
- 製冰盒內部請勿用刀割，刮傷後冰塊易脫落。
- 請勿用鋼絲球製冰以免破裂。
- 製冰盒內勿放入酒精等液體。
- 製冰盒沖洗時請輕拿，請小心取放。
- 有裝封之食品請勿直接放入冰箱，應先以塑膠袋密封好再放入。



■保潔菜箱與便利盒使用方法

便利盒使用方法

- 此設計是為了放置約8公分高的小瓶瓶裝飲料及罐頭等，可避免瓶裝飲料內的滲漏。
- 使用時可將瓶裝飲料向後拉，以節省箱內之食品及飲料。



保潔菜箱使用方法

- 使用時先將便利盒往內推。
- 箱下方為放置罐裝飲料之專用設計，可放大型飲料。
- 保潔材質可有效防止水漬因冷風而散失，提供長久的清潔效果。



調溫方法

- 本電冰箱設有自動溫度控制裝置，只要調整溫度調節器設定溫度，就可使冰箱維持在最適合的溫度。
- 冷氣室的溫度受冷氣室溫度的影響，因此會因冷氣室溫度調節器設定於「強」位置而溫度降低，也會因置於「弱」位置而溫度變高。
- 上配的庫內溫度，係依國家標準—冰箱的庫內溫度30℃，不恆定值，調門雖好，溫度安定後，箱內下力起 $\frac{1}{2}$ 的高度，前後左右中央所測定溫度，並且自風門的開關，因溫度及商品量而有變化。

冷氣室溫度調節



調節位置	使用時機
強	緊急調製冰或冷凍較多食品時
中	通常使用時
弱	不放冷凍食品及冰凍時

冷凍室溫度調節



調節位置	使用時機
強	冷藏室溫度不足時
中	通常使用時
弱	冷藏室溫度過低時

維護保養

搬運或移動冰箱時

- 先將冷藏室、冷凍室內物品取出。
- 搬運時向後傾，以免造成壓縮機不工作。
- 搬運時移動時，一人搬運前部，一人搬運後部。
- 搬運時搬運時，請將冰箱打空後再搬運。（搬運時，搬運時，門可以開著固定好）



停電時

- 停電時：
 1. 如斷電時間，冷藏室在2~3小時內，冷凍室在1~2小時內，食物不會變質。
 2. 如斷電時間超過3小時，應將食物取出，並放入保鮮袋中，放入冷藏室，以保食物新鮮。
 3. 在停電時，起冷藏室溫度應呈“強”的位置，儘量保持冰箱內溫度穩定。
 4. 恢復供電時，將冷藏室溫度調節器調回原來位置。

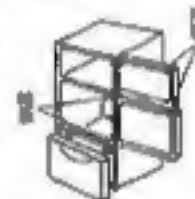
更換箱內燈時

- 箱內燈更換時，請將電源中斷自行更換。
- 箱內燈規格：120V/6W。



冰箱變抽氣時

- 為防止小氣抽入冰箱發生危險，請遵守下列事項：
 1. 把門的密封條下壓緊，使冰箱門不能關閉。
 2. 前下門體，門門不能關閉。
 3. 如發現有小氣抽入，應立即停止使用，並請專業人員檢修。



外箱門

- 箱體表面有塵埃，不可用硬物刮除。
- 不要用手、腳、化學品等直接接觸，以免損壞表面及內部零件。

冰箱霜量

- 注意冰箱後部，請定期打掃後部，如後部有霜，應及時清理。
- 長時間使用後，如後部有霜，應及時清理，以免影響冰箱運行。

冷藏室、冷凍室內部及附屬品

- 每月清潔一次，如清潔時請將冰箱內物品取出，並取下附屬品，取下後清潔。

蒸發器

- 先將蒸發器取出，並取下附屬品，取下後清潔。
- 蒸發器取出後，應及時清潔，並取下附屬品，取下後清潔。



冷度不足



- 冰箱安裝之場所是否太熱？
- 箱內食物是否放得太滿，阻塞冷氣之循環，造成產冷不均？
- 熱的食物是否立即放入冰箱內儲存？
- 國家標準規定是否一小時在“結”的粒數？

冰櫃內部有凝珠時



- 使用冰箱時箱門是否關好？
- 箱門是否長時間打開？
- 熱的東西或食水份量較多的東西，是否直接放入冰箱內儲存？

冰箱內部有凝珠



- 箱室內溫度過高，箱體外會有凝珠形成，此為正常現象。

產生討厭的噪音時



- 冰箱是否放在堅硬平坦的地面？
- 冰箱之背面距牆二厘米左右及牆壁或其他物？
- 高壓電線是否放在正上方？
- 壓縮機運轉時，是否有異常噪音，此為正常現象，請勿介意。

完全不冷



- 是否停電？
- 電壓之高低與電網是否穩定？電網之負荷是否過重？
- 冰箱之電源線是否接錯？
- 電壓是否過高？如低於90V時請與電力公司接洽。

漏電的現象



- 當有漏電時檢查是否良好？如漏電時，應立即斷電，並請專業人員檢查，以免發生危險。

■下列情況均屬自然現象，並非異常，請安心使用

風扇式冰箱，若用銅類等容器，在結冰時，會破裂或變形

- 風扇式冰箱結冰情形係由箱底開始結冰，故完全凍結時會凸凹不平；而靜式冰箱係由箱內結冰（由外至內），故當內部未凍結而水結冰時，因結冰後體積會變大，容易因內部膨脹而產生變形現象。

蒸氣盤滴水

- 若冰霜過於厚且通風不良的地方，再導致水份無法蒸發，積聚水珠後僅能通過風扇排出，且因風扇轉動而滴水。

內箱壁附著水滴

- 箱門次數多或開久時，熱空氣會進入冷藏室內，將附著於箱壁而形成水滴。

外箱前緣及兩側過熱

- 風扇式冰箱均用電熱線來加熱箱門，為節省用電，現用冷凍系統（海爾式）之熱管加熱，其溫度約在45℃以下，又因冬天、夏天溫度影響，溫度高低不同，故外箱前緣及兩側有時有熱熱的感覺。

風扇聲大

- 因風扇與冷藏室內形成共振，聲音自然產生。

■若有上列故障現象，請依上述要領逐項檢查。如果仍發現有不正常現象時，請致電或親臨本公司特約維修服務中心，服務人員立時會親切為您服務。（特約維修服務中心電話請參閱所附全省服務中心一覽表）